

2017년 봄 거시경제이론 (ECON202-04) 강의계획

조남운

`mailto:economics2.namun+2017sp@gmail.com`

2017년 3월 2일

강의의 목적

집계적으로 측정되는 주요 거시변수들인 국민소득, 실업률, 물가 및 인플레이션율, 이자율, 환율, 국제수지 등이 어떻게 결정되고, 이들이 서로 어떤 관련을 맺는지 이해하는 것을 목표로 한다. 이를 위해 IS-LM 모형, AS-AD 모형 등의 기초 모형을 이해하고 거시정책의 효과를 그 역사적 사례와 함께 이론적으로 검토하는 것이 주요 내용이 될 것이다.

거시경제학이라는 분과 자체가 1930년대 세계 대공황에서 비롯된 만큼, 실증 자료의 분석이 매우 중요함. 이에 대한 실질적인 기술은 다른 과목인 계량경제학에서 배우게 되겠지만, 여기에서도 최소한의 기초적인 상관관계 검토는 다룰 것임 (차트 등의 시각적 도구를 통해.)

강의의 목표

- 핵심 모형의 이해
 - IS-LM 모형
 - AS-AD 모형
 - 장기성장모형
 - 화폐금융론 기초
 - 개방경제
 - 거시경제정책
- 원하는 국가의 측정된 거시경제변수를 직접 찾을 수 있어야 함

추천 선수과목 및 수강 요건

- 경제원론1,2 정도의 사전 지식을 전제로 함
- 다변수함수의 의미와 편미분을 알고 있음을 전제로 함 (경제수학)

- 기본적으로 전체 내용은 아래의 교재의 구성에 강력히 의존하고 있음
 - Olivier Blanchard and David R.Johnson, *Macroeconomics* 6th Ed.
 - 한글판 번역 있음 (최희갑 역, “거시경제학” 6판)
 - 위 텍스트에 기반하여 강의노트 별도 제공 (주텍스트의 요약판으로 생각해도 무방함)

대부분의 거시경제학 교과서는 유사한 내용을 다루고 있기 때문에 다른 거시경제학 교과서를 사용하는 것이 치명적 문제를 야기하진 않음. 하지만 모형 설정이나 변수의 기호가 다른 방식으로 붙을 수 있으며, 장별 순서가 다른 점, 차트가 수업과 달라지게 될 것은 염두에 두어야 할 것임. 하지만 어떤 교과서든 현재의 글로벌 금융위기에 대한 분석이 들어 있는 최신판을 선택할 것을 권장함. 예를 들면 아래와 같은 교과서들이 이에 해당함.

- Mankiw *et al.*, *Macroeconomics* 최신판
- 정운찬 *et al.*, “거시경제이론” 최신판

과제

- 거시경제 관련 기사에서 인용하고 있는 거시정보데이터를 직접 찾아보고 정확성을 검토하는 과제가 주어질 것임 (5%)
- 웹기반으로 단순화된 가상의 금융시장에서의 투자가 클래스 내에서 약 한 달에 걸쳐 진행될 것임. 여기에 참가비율이 총점대비 2.5%, 가상 상대 수익이 총점대비 2.5%가 반영될 예정. (총 5%)

주별 학습내용

강의 진행상황에 따라 일부 장은 생략할 수도 있음

1주차 서론 및 개관 (1,2장)

2주차 재화시장, 금융시장 (3,4장)

3주차 IS-LM 모형 (5장)

4주차 노동시장, AS-AD모형 (6,7-1장)

5주차 AS-AD모형, 필립스곡선 (7-2장, 8장)

6주차 글로벌 금융위기, 경제성장 (9,10장)

7주차 저축과 자본축적, 기술진보와 성장 (11,12장)

8주차 중간시험

9주차 기술진보, 기대 (13,14장)

10주차 금융시장, 기대/소비/투자 (15,16장)

11주차 기대/사채/저채, 개방경제 (17,18장)

시험

- 중간시험은 총 성적의 40%
- 기말시험은 총 성적의 50%
- 나머지 10%는 앞에서 언급한 두 건의 과제와 관련된 점수임.
- 본 강의는 고려대의 3무 정책중 무감독 시험제도를 따름. 3무 정책에 대한 내용은 <http://www.kunews.ac.kr/news/articleView.html?idxno=21642>[링크]를 참고하기 바람.

- 본 강의는 고려대의 3무 정책 중 출석확인 자율화 제도를 따름. 따라서 출석횟수는 성적처리와 무관함

- 최신판 강의슬라이드는

<http://github.com/z0nam/macroeconnote>를 통해 관리할 예정.
로그인이 필요 없으므로 청강생도 접근할 수 있음. (첫 강의일에
오픈예정)

- 강의자료 외 기타 수업관련 내용들은

<http://portal.korea.ac.kr>를 통해 관리함 (과제, 시험결과 공시
등)

- 기타 궁금한 점들은

<mailto:economics2.namun+2017sp@gmail.com>을 이용할 것

- 면담 가능 시간은 매주 월요일 수업시간 전후이며, 장소는 교양관, 혹은
대학원도서관이 될 것임. 면담 전에 이메일이나 전화로 연락해주길